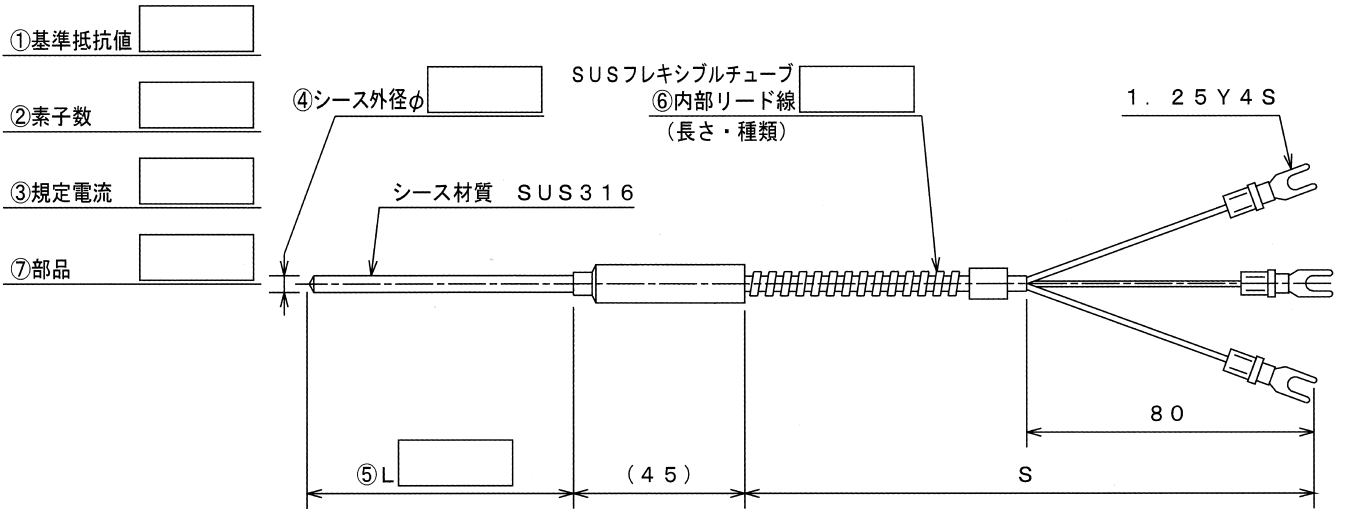


シース測温抵抗体R35F型 (スリーブ型・フレキリード付)



型式

R35F × × × × × × ×
 基準抵抗値 素子数 規定電流 シース外径 L寸法 S寸法 部品
 リード線

記入例 : R35F × 100 × S × 2A × 4.8 × 300 × 3EXD × CF1/2

基準抵抗値

Pt100 JIS B級	JPt100 JIS B級	Pt100 JIS A級	JPt100 JIS A級
100	JPt100	100A	JPt100A

素子数

シングルメント	ダブルメント
S	D

規定電流

1mA	2mA	5mA
1A	2A	5A

シース外径

外径	3.2	4.8	6.4	8.0
シングルメント	3.2	4.8	6.4	8.0
ダブルメント		4.8	6.4	8.0

L寸法 mm単位で表記願います。

リード線種類 S寸法はm単位で表記願います。

EXB	EXC	EXD	EXE
-----	-----	-----	-----

別紙部品ページよりお選び下さい。